



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA  
CNPJ: 06.002.372/0001-33

A Sra.

ANTÔNIA DO ESPIRITO SANTO DUTRA SILVA

**Coordenadora do Setor de Compras**

Prefeitura Municipal de Anajatuba - MA

Prezada Senhora,

CONSIDERANDO a solicitação e justificativa presente no **MEMORANDO Nº 003/2022** de Secretaria Municipal Infraestrutura e Obras Públicas (EM ANEXO);

CONSIDERANDO o art. 13, II da Lei nº 563/2021 de 23 de dezembro de 2021, que atribui a Secretaria Municipal de Administração a competência de “gerenciar administrativamente e subsidiar a gestão de todas as outras secretarias e fundos, com fornecimento de insumos e pessoal técnico qualificado”.

Venho por meio deste ENCAMINHAR nossa Intenção de Registro de Preço – IRP e SOLICITAR que seja providenciada a devida publicidade da IRP, visando a futura e eventual CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA SUPORTES DE CAIXA D'ÁGUA, para atender as necessidades da Secretaria de Infraestrutura e Obras Públicas da Prefeitura Municipal de Anajatuba - MA, em conformidade com o Decreto Federal nº 7.892/2013 e suas alterações, assim como o Decreto Municipal nº 022/2021, de acordo com a especificação do objeto a baixo descrito. Após, que seja dado início a abertura do processo licitatório obedecendo aos rigores da Lei nº 8.666/93, Lei nº 10.520/02 e demais legislações pertinentes.

Ademais, na qualidade de **ÓRGÃO EXCLUSIVO**, em vista do desinteresse das demais secretarias no objeto, uma vez que a aquisição do objeto é de exclusividade da Secretaria Municipal de Infraestrutura e Obras Públicas, encaminho planilha dos itens para que seja realizada a **PESQUISA DE PREÇOS** com vistas à realização do procedimento licitatório supra citado.

Atenciosamente,

Anajatuba - MA, 27 de maio de 2022

  
**LEONARDO MENDES ARAGÃO**  
Secretário Municipal de Administração  
Decreto nº 006/2022



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA**  
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA  
CNPJ: 06.002.372/0001-33

**ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO ALMEJADO**

**OBJETO:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA SUPORTES DE CAIXA D'ÁGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E OBRAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE ANAJATUBA – MA.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID.	QUANT.
01	<b>Base com laje para caixa d'água de 5.000 litros em concreto pré-moldado - Base:</b> três pilares, sendo dois com 9,5m de altura e um com posta escada com 11,5m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. <b>Laje:</b> diâmetro de 2,50 m, com 10cm de altura, com duas armadura em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente à armadura de ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. <b>Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.</b>	UND	10
02	<b>Base com laje para caixa d'água de 10.000 litros em concreto pré-moldado - Base:</b> três pilares, sendo dois com 9,5m de altura e um com posta escada com 11,5m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. <b>Laje:</b> diâmetro de 2,70 m, com 10,00 cm de altura, com duas armadura em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente a armadura em ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. <b>Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.</b>	UND	15
03	<b>Base com laje para caixa d'água de 15.000 litros em concreto pré-moldado - Base:</b> quatro pilares, sendo três com 8,5m de altura e um com posta escada com 10,5m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. <b>Laje:</b> diâmetro de 2,70 m, com 10,00 cm de altura, com duas armaduras em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente a armadura em ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. <b>Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.</b>	UND	25

Anajatuba - MA, 27 de maio de 2022

  
**LEONARDO MENDES ARAGÃO**  
Secretário Municipal de Administração  
Decreto nº 006/2022

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA**

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA  
CNPJ: 06.002.372/0001-33

**MEMORANDO Nº 003/2022**

Ao Sr.

LEONARDO MENDES ARAGÃO

**Secretário de Administração**

Prefeitura Municipal de Anajatuba - MA

Prezado Senhor,

CONSIDERANDO que a Prefeitura Municipal de Anajatuba é responsável pelo abastecimento de água potável à população dos povoados da zona rural, principalmente os mais distantes da Sede do Município;

CONSIDERANDO que esses povoados da zona rural, de responsabilidade da Prefeitura Municipal, são abastecidos com água proveniente de poços artesianos e que utilizam caixas d'água de grande volume para o armazenamento de água e posterior distribuição na rede;

CONSIDERANDO a existência de muitas estruturas base de caixa d'água hoje existente no município encontram-se degradadas pelo tempo, necessitando de substituição, sob o risco de desabamento;

CONSIDERANDO que no Município de Anajatuba planeja ampliar o sistema de abastecimento de água nas comunidades e pra isso necessitará de estruturas base de caixa d'água para compor o sistema simplificado de abastecimento;

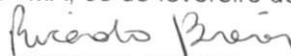
CONSIDERANDO que a Secretaria de Infraestrutura e Obras não possui orçamento próprio para aquisição de estruturas de concreto pré-moldado para suporte de caixa d'água e para isso necessita da contrapartida da Secretaria Municipal de Administração.

CONSIDERANDO o art. 13, II da Lei nº 563/2021 de 23 de dezembro de 2021, que atribui a Secretaria Municipal de Administração a competência de *"gerenciar administrativamente e subsidiar a gestão de todas as outras secretarias e fundos, com fornecimento de insumos e pessoal técnico qualificado"*.

SOLICITO ao Senhor as providências necessárias para a abertura de Processo Administrativo, obedecendo aos rigores das leis pertinentes à espécie, destinado a feitura de licitação pública para seleção da proposta mais vantajosa para administração pública conforme justificativa acima, para futura e eventual **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA SUPORTES DE CAIXA D'ÁGUA**, para atender as necessidades da Secretaria de Infraestrutura e Obras Públicas da Prefeitura Municipal de Anajatuba – MA, de acordo com a especificação do objeto a baixo descrito.

Atenciosamente,

Anajatuba - MA, 08 de fevereiro de 2022

  
**RICARDO BREIER**

Secretário Municipal de Infraestrutura e Obras Públicas  
Decreto nº 026/2022



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA  
CNPJ: 06.002.372/0001-33

### ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO ALMEJADO

**OBJETO:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA SUPORTES DE CAIXA D'ÁGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E OBRAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE ANAJATUBA – MA.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID.	QUANT.
01	<b>Base com laje para caixa d'água de 5.000 litros em concreto pré-moldado - Base:</b> três pilares, sendo dois com 9,5m de altura e um com posta escada com 11,5m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. <b>Laje:</b> diâmetro de 2,50 m, com 10cm de altura, com duas armadura em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente à armadura de ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. <b>Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.</b>	UND	10
02	<b>Base com laje para caixa d'água de 10.000 litros em concreto pré-moldado - Base:</b> três pilares, sendo dois com 9,5m de altura e um com posta escada com 11,5m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. <b>Laje:</b> diâmetro de 2,70 m, com 10,00 cm de altura, com duas armadura em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente a armadura em ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. <b>Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.</b>	UND	15
03	<b>Base com laje para caixa d'água de 15.000 litros em concreto pré-moldado - Base:</b> quatro pilares, sendo três com 8,5m de altura e um com posta escada com 10,5m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. <b>Laje:</b> diâmetro de 2,70 m, com 10,00 cm de altura, com duas armaduras em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente a armadura em ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. <b>Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.</b>	UND	25

Anajatuba - MA, 08 de fevereiro de 2022

  
RICARDO BREIER

Secretário Municipal de Infraestrutura e Obras Públicas  
Decreto nº 026/2022